

JOSHIRO RONIN AIZPRÚA BORBOR

Datos generales

Apellidos: AIZPRÚA BORBOR
Fecha: 05/11/1993
Nacimiento:

Nombres: JOSHIRO RONIN
Teléfono:

Situación profesional actual

Institución: ESPOL

Cargo: TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 1 (TC)
Actividad Principal: Investigación

Unidad Académica: FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN
Dedicación: Tiempo Completo
Correo institucional: jraizpru@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 26/10/2017, INGENIERO INDUSTRIAL

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN 1 (TC), 2024 - 2025
- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TÉCNICO DOCENTE 1 (TC), 2021 - 2024
- FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION, TECNICO DOCENTE 1, 2018 - 2020
- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2024

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- TC TRANSCONTINENTAL/ SUPRAPLAST, AUXILIAR DE PRODUCCIÓN, 14/12/2017 - 06/07/2018
- BENERITA SOCIEDAD PROTECTORA DE LA INFANCIA, PRACTICAS PRE-PROFESIONALES, 22/06/2015 - 29/04/2016

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

Cursos en el año académico actual

- INGENIERÍA DE LA CALIDAD, número de paralelos: 3
- INGENIERÍA DE MÉTODOS, número de paralelos: 2
- SIMULACIÓN, número de paralelos: 1

Otras responsabilidades en el año académico actual

ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; JEFE DE LABORATORIO DE DOCENCIA (MIN 2H - MAX 5H); CONSEJERIA ACADÉMICA (10 ESTUDIANTES O FRACCIÓN POR HORA); TUTORÍA DE PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO (MIN 2H- MAX 10H); TUTORÍA DE PRÁCTICAS EMPRESARIALES

Desarrollo profesional

- CERTIFICACIÓN COMO OPERADOR DEL SISTEMA NACIONAL DE COMPRAS PÚBLICAS, 23/04/2022 - 23/04/2022, 1 HR., SERCOP
- DATA SCIENCE PARA LA INGENIERÍA INDUSTRIAL, 24/11/2021 - 30/11/2021, 10 HR.,